

Zadání bakalářské práce

Student: **Martin Gurný**

Studijní program: B6202 Hospodářská politika a správa

Studijní obor: 6202R010 Finance

Specializace: 00 Finance

Téma: Analýza finančního zdraví podniků pomocí matematicko-statistických metod
Analysis of companies' financial health with mathematical-statistical methods

Zásady pro vypracování:

1. Úvod
 2. Charakteristika základních modelů
 3. Rozbor statistických nástrojů
 4. Aplikace na vybraných firmách
 5. Závěr
- Seznam použité literatury
Seznam zkratk
Prohlášení o využití výsledku bakalářské práce
Přílohy

Seznam doporučené odborné literatury:

DLUHOŠOVÁ, Dana. *Finanční řízení a rozhodování podniku*. 1. vyd. Praha: Ekopress, 2006. 191 s. ISBN 80-86119-58-0.

BALTHAZAR, Laurent. *From Basel 1 to Basel 3: The Integration of State-of-the-Art Risk Modeling in Banking Regulation*. 1. vyd. New York: Palgrave Macmillan, 2006. 294 s. ISBN 978-1-4039-4888-5.

RESTI, Andrea; SIRONI, Andrea. *Risk management and Shareholders' value in banking*. Chichester: Wiley, 2007. 782 p. ISBN 978-0-470-02978-7.

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Tomáš Tichý, Ph.D.**

Datum zadání: 21.11.2008

Datum odevzdání: 07.05.2009

Ing. Iveta Ratmanová, Ph.D.
vedoucí katedry

prof. Dr. Ing. Dana Dluhošová
děkanka fakulty